









	<p><b>SY100S838LZG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SY100S838LZG</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  SY100S838LZG.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2673 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	SY100S838LZG
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	2673 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.8 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PLL	No
Ausgabe	Clock
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, PECL
Frequenz - Max	1GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY100S838LZG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY100S838LZG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY100S838LZG Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SY100S838LZG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY100S838LZC</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p><b>SY100S834ZG-TR</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3/5V 16-SOIC</p>	 <p><b>SY100S838LZG TR</b> MICREL MICREL SOIC-20</p>	 <p><b>SY100S838LZI</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>
 <p><b>SY100S834ZI</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC</p>	 <p><b>SY100S834ZH</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3/5V 16-SOIC</p>	 <p><b>SY100S838LZG-TR</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p><b>SY100S838LZI-TR</b> Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>

### SY100S838LZG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SY100S838LZG Datenblatt	SY100S838LZG-Datenblätter	SY100S838LZG PDF	Micrel / Microchip Technology
SY100S838LZG Electronic	SY100S838LZG-Komponenten	SY100S838LZG-Verteiler	SY100S838LZG-Bild	SY100S838LZG
SY100S838LZG Preis	SY100S838LZG Hersteller	SY100S838LZG Bild	SY100S838LZG Aktie	SY100S838LZG-Teil
SY100S838LZG Neu	SY100S838LZG Original	SY100S838LZG garantiert	SY100S838LZG RFQ	SY100S838LZG Inventar
				SY100S838LZG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited